



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΕΝ ΑΘΗΝΑΙΣ
ΤΗ 9 ΙΟΥΝΙΟΥ 1980

ΤΕΥΧΟΣ ΠΡΩΤΟΝ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ
139

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ

506. Περί κυρώσεως Πινάκων Κρίσεως 'Ανωτάτων 'Αξιωματικών Πολεμικής 'Αεροπορίας έτους 1980—1981. 1
507. Περί κυρώσεως συμπληρωματικού Πίνακος 'Αξιωματικού Πολεμικής 'Αεροπορίας. 2
508. Περί αντικαταστάσεως του άρθρου 3 του υπ' αριθ. 468/78 Π.Δ. «περί καθορισμού ειδικοτήτων γυναικών στρατευμάτων και έθελοντρικών, των φορέων παρακολούθησής αὐτῶν, τῆς κατανομῆς κατὰ Κλάδον τῶν Ε.Δ. προκειμένου περί στρατευμάτων, ὡς καὶ τῆς ἐπιστρατεύσεως τούτων». 3

ΣΥΜΒΑΣΕΙΣ

- Περί τροποποιήσεως καὶ συμπληρώσεως τῆς ἀπὸ 3 Μαρτίου 1976 Συμβάσεως μεταξὺ τοῦ 'Ελληνικοῦ Δημοσίου καὶ τῆς 'Εταιρείας «ΔΑΡΚΟ Α.Ε.», ὡς αὕτη ἐτροποποιήθη καὶ συνεπληρώθη μεταγενεστέρως, διὰ τὴν ἐπέκτασιν τῶν ἐγκαταστάσεων τῆς παραγωγῆς Νικελίου. 4

ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ

ΠΡΟΕΔΡΙΚΟΝ ΔΙΑΤΑΓΜΑ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 506

Περί κυρώσεως Πινάκων Κρίσεως 'Ανωτάτων 'Αξιωματικών Πολεμικής 'Αεροπορίας έτους 1980—1981.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

“Εχοντες υπ' ὄψει :

α) Τὰ ἄρθρα 31 καὶ 39 τοῦ Ν.Δ. 178/1969 «περί 'Ιεραρχίας, Προαγωγῶν καὶ Τοποθετήσεων τῶν Μονίμων 'Αξιωματικῶν τῶν 'Ενόπλων Δυνάμεων».

β) Τὴν υπ' αριθμ. 7 ἀπόφασιν τῆς 20ῆς /4.6.1980 Συνεδριάσεως τοῦ Συμβουλίου 'Αρχηγῶν Γενικῶν 'Επιτελείων, προτάσει τοῦ 'Ημετέρου ἐπὶ τῆς 'Εθνικῆς 'Αμύνης 'Υπουργοῦ, ἀπεφασίσαι καὶ ὀρίζομεν :

Κυροῦμεν τοὺς ὑπὸ τοῦ Συμβουλίου 'Αρχηγῶν Γενικῶν 'Επιτελείων Συνταχθέντας Πίνακας Κρίσεως 'Ανωτάτων 'Αξιωματικῶν 'Αεροπορίας, έτους 1980—1981, ὡς ἀκολούθως :

α) Διατηρητέων 'Υποπτεράρχων 'Ιπταμένων.

β) Διατηρητέου 'Υποπτεράρχου Τεχνικοῦ Α'. (Μηχανικοῦ).

γ) Εὐδοκίμως τερματίσαντος τὴν σταδιοδρομίαν τοῦ 'Υποπτεράρχου 'Ιπταμένου.

Εἰς τὸν αὐτὸν ἐπὶ τῆς 'Εθνικῆς 'Αμύνης 'Υπουργόν, ἀνατίθεμεν τὴν δημοσίευσιν καὶ ἐκτέλεσιν τοῦ παρόντος Διατάγματος.

“Εν 'Αθήναις τῇ 6 'Ιουνίου 1980

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ Γ. ΚΑΡΑΜΑΝΛΗΣ

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΥΝΗΣ

ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΑΒΕΡΩΦ - ΤΟΣΙΤΣΑΣ

(2)

ΠΡΟΕΔΡΙΚΟΝ ΔΙΑΤΑΓΜΑ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 507

Περί κυρώσεως Συμπληρωματικοῦ Πίνακος 'Αξιωματικῶν Πολεμικής 'Αεροπορίας.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

“Εχοντες υπ' ὄψει :

α) Τὸ ἄρθρον 39 τοῦ Ν.Δ. 178/1969 «περί 'Ιεραρχίας, Προαγωγῶν καὶ Τοποθετήσεων τῶν Μονίμων 'Αξιωματικῶν τῶν 'Ενόπλων Δυνάμεων», ὡς ἐτροποποιήθη καὶ συνεπληρώθη μεταγενεστέρως.

β) Τὸ ἄρθρον 1 τοῦ Ν. 988/1979 «περί ρυθμίσεως μισθολογικῶν τινῶν θεμάτων ἀφορρόντων τοὺς 'Αξιωματικούς καὶ 'Ανθυπασπιστάς τῶν 'Ενόπλων Δυνάμεων, τῶν Σωμάτων 'Ασφαλείας καὶ Αἰμενικοῦ Σώματος».

γ) Τὴν υπ' αριθ. 31/17.5.1980 ἀπόφασιν τοῦ Συμβουλίου Προαγωγῶν 'Αεροπορίας, προτάσει τοῦ 'Ημετέρου ἐπὶ τῆς 'Εθνικῆς 'Αμύνης 'Υπουργοῦ, ἀπεφασίσαι καὶ ὀρίζομεν :

Κυροῦμεν τὸν ὑπὸ τοῦ Συμβουλίου Προαγωγῶν 'Αεροπορίας συνταχθέντα Συμπληρωματικόν Πίνακα Κρίσεων έτους 1979—1980 προκατῆς κατ' ἀρχαιότητα Σημηγού Τεχνικῆς 'Υποστηρίξεως (Τεχνικοῦ Ν.988/1979).

Εἰς τὸν αὐτὸν ἐπὶ τῆς 'Εθνικῆς 'Αμύνης 'Υπουργόν, ἀνατίθεμεν τὴν δημοσίευσιν καὶ ἐκτέλεσιν τοῦ παρόντος Διατάγματος.

“Εν 'Αθήναις τῇ 6 'Ιουνίου 1980

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ Γ. ΚΑΡΑΜΑΝΛΗΣ

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΥΝΗΣ

ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΑΒΕΡΩΦ - ΤΟΣΙΤΣΑΣ

ΠΡΟΕΔΡΙΚΟΝ ΔΙΑΤΑΓΜΑ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 508

Περί αντικαταστάσεως του άρθρου 3 του υπ' αριθ. 468/78 Π.Δ. «περί καθορισμού ειδικοτήτων γυναικών στρατευσίμων και έθελοντριών, των φορέων παρακολούθησεως αυτών, της κατανομής κατά Κλάδον των ΕΔ προκειμένου περί στρατευσίμων, ως και της έπιστρατεύσεως τούτων».

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

Έχοντες υπ' όψει :

α) Τας διατάξεις των άρθρων 7 παρ. 1 του Ν. 705/77 «περί Στρατεύσεως των Έλληνίδων».

β) Την υπ' αριθ. 466/1980 γνωμοδότησιν του Συμβουλίου της Έπικρατείας, προτάσει του επί της Έθνικης Άμύνης Υπουργού, αποφασίζομεν και όρίζομεν.

Άρθρον μόνον.

Η διάταξις του άρθρου 3 του Π.Δ. 468/78 «περί καθορισμού ειδικοτήτων γυναικών στρατευσίμων και έθελοντριών κλπ.» αντικαθίσταται ως άκολουθως :

«Άρθρον 3.

1. Αί ειδικότητες στρατιωτικής ύπηρεσίας, αί όποίαι καλύπτονται υπό γυναικών στρατευσίμων ή κληρωτών προτάκτων και έθελοντριών ή μονίμων Υπαξιωματικών είναι κατά Κλάδον ΕΔ ως κάτωθι :

Α) Στρατός Ήρᾶς		Ειδικότης	Στρατεύσιμοι ή κληρωτοί πρότακτοι	Μόνιμοι ή έθελόντριαι	Παρατηρήσεις
A/A	Άριθμός Κώδικος				
α	β	γ	δ	ε	στ
1.	0184	Διοικητικός	OXI	NAI	
2.	0111	Γραφεύς	NAI	OXI	
3.	0112	Γραφεύς Κέντρου Έπικοινωνιών	NAI	NAI	
4.	0114	Σχεδιαστής (Γραφεύς)	NAI	OXI	
5.	0121	Ταχυδρομικός	NAI	OXI	
6.	0122	Ταξινόμος	NAI	OXI	
7.	0123	Διαχειριστής Έπιταγών	NAI	OXI	
8.	0141	Γραφεύς Στατιστικής	NAI	OXI	
9.	0142	Δημοσιογράφος (Γραφεύς)	NAI	OXI	
10.	0145	Δοκιμαστής (Γραφεύς)	NAI	OXI	
11.	0211	Στρατ. Διερμηνεύς Ιταλικής	NAI	OXI	
12.	0212	» » Γαλλικής	NAI	OXI	
13.	0221	» » Άγγλικής	NAI	OXI	
14.	0222	» » Γερμανικής	NAI	OXI	
15.	0231	» » Άλβανικής	NAI	OXI	
16.	0232	» » Βουλγαρικής	NAI	OXI	
17.	0234	» » Σερβικής	NAI	OXI	
18.	0235	» » Ρουμανικής	NAI	OXI	
19.	0252	» » Τουρκικής	NAI	OXI	
20.	0521	Έρμηνευτής Άεροφωτογραφιών	NAI	OXI	
21.	0531	Άνακριτής Λίχμαλώτων	NAI	OXI	
22.	0621	Κρυπτογράφος	NAI	OXI	
23.	0622	Κρυπτ. Χειρ. Κρυπτομηχανών	NAI	NAI	
24.	0711	Σιτιστής	NAI	OXI	
25.	0712	Άποθηκάριος	NAI	OXI	
26.	0714	Τεχνικός Άποθηκάριος	NAI	OXI	
27.	0716	Τεχνικός Γραφεύς	NAI	OXI	
28.	0761	Μουσικός	NAI	NAI	
29.	1231	Όδηγός Αυτ/του (Διά μικρά όχήματα)	NAI	OXI	
30.	5111	Διαβιβαστής	NAI	OXI	
31.	5212	Χειριστής Πίνακος	NAI	NAI	
32.	5316	Χειριστής Άσυρμάτου	NAI	NAI	
33.	5321	» Τηλετύπων	NAI	NAI	
34.	5322	» Ραδιοτηλετύπων	NAI	NAI	
35.	5323	» Ραντάρ	NAI	NAI	
36.	5324	» Μετεωρολ. Μηχ/των	NAI	NAI	
37.	5353	Άναλυτής Τηλεπ. Έκπομπών	NAI	NAI	
38.	5354	Χειριστής Ραδιογωνιόμετρου	NAI	NAI	
39.	7111	Νοσοκόμος - Τραυματιοφορέυς	NAI	OXI	
40.	7131	Βοηθός Άκτιν. Έργαστηρίου	NAI	NAI	
41.	7132	» Μικροβ. »	NAI	NAI	

α	β	γ	δ	ε	στ
42.	7133	Βοηθός 'Εργαστηρίου 'Ισοτόπων	NAI	NAI	
43.	7134	» Αιμοδυναμικού 'Εργαστ.	NAI	NAI	
44.	7136	» Παθολογοανατ. 'Εργαστ.	NAI	NAI	
45.	3137	» Βιοχημικού 'Εργαστ.	NAI	NAI	
46.	7138	» Νευροφυσιολ. 'Εργαστ.	NAI	NAI	
47.	7141	» 'Ανανήψ. και Αιμοδοσίας	NAI	NAI	
48.	7142	» 'Αναισθησιολόγου	NAI	NAI	
49.	7143	» Χειρουργείου	NAI	NAI	
50.	7144	» Γαστροεντερολόγου	NAI	OXI	
51.	7153	» Φυσιοθεραπευτού	NAI	OXI	
52.	7211	» Φαρμακείου	NAI	OXI	
53.	7311	» 'Οδοντιάτρου	NAI	OXI	
54.	7312	'Οδοντοτεχνίτης	NAI	OXI	
55.	7421	Παρασκευαστής 'Εργαστηρίου	NAI	NAI	
56.	7501	'Ιατρός (άνευ ειδικότητας)	NAI	OXI	
57.	7601	Φυσιοθεραπευτής	NAI	OXI	
58.	7604	Διαιτολόγος	NAI	OXI	
59.	8413	Τεχνίτης 'Ενσυρμάτων Μέσων	NAI	NAI	
60.	8414	Τεχνίτης Τηλετύπων	NAI	OXI	
61.	8421	Τεχνίτης 'Ασυρμ. 'Υψηλής 'Ισχύος	NAI	NAI	
62.	8422	» » Χαμηλής »	NAI	OXI	
63.	8719	» Κινηματογρ. Μηχανών	NAI	OXI	
64.	8745	» Συστήμ. 'Ελέγχου Πυρός	NAI	NAI	
65.	8751	Χειριστής Κινημ. Μηχ. Προβολής	NAI	OXI	
66.	8753	Φωτογράφος	NAI	OXI	
67.	8771	Χειριστής Μηχ. Ραφής Σκύτους	NAI	OXI	
68.	8773	» Μηχ. Ραφής 'Υφαντών	NAI	OXI	
69.	8774	» Μηχαν. Πλυντηρίων	NAI	OXI	
70.	8853	Ταπετσέρης	NAI	OXI	
71.	0191	Στατιστικός	OXI	NAI	
72.	0192	Προγραμματιστής Η/Υ	OXI	NAI	
73.	0193	'Αναλυτής Συστήματος Η/Υ	OXI	NAI	
74.	0194	Βοηθός 'Ερευνητού	NAI	NAI	
75.	0195	Χειρ. Η/Υ (Τερματικού)	NAI	NAI	
76.	8017	Βιβλιοδέτης	NAI	OXI	
77.	8718	Τεχνίτης Γραφομηχανημάτων	NAI	OXI	
78.	8731	Στοιχειοθέτης	NAI	OXI	
79.	8854	Ταπητουργός	NAI	OXI	
80.	8872	Ράπτης	NAI	OXI	
81.	8878	Σχεδιαστής 'Ενδυμάτων	NAI	OXI	
82.	8879	» 'Υποδημάτων	NAI	OXI	
83.	8911	Πολιτικός Μηχανικός	NAI	OXI	
84.	8912	Τοπογράφος Μηχανικός	NAI	OXI	
85.	8914	Χημικός Μηχανικός	NAI	OXI	
86.	8916	Φυσικός - 'Ηλεκτρονικός	NAI	OXI	
87.	0118	Στατολόγος (Γραφεύς)	NAI	OXI	
88.	0149	'Ιατρικοί Γραμματείς	NAI	OXI	
89.	0189	Κοινωνικοί Αειτουργοί	NAI	OXI	
90.	7118	'Αδελφή Νοσοκόμος	NAI	OXI	
91.	7119	Βοηθός 'Αδελφή Νοσοκόμος	NAI	OXI	
92.	7159	'Εργασιοθεραπεύτρια	NAI	OXI	

β) Πολεμικών Ναυτικών ('Υπηρεσία Ξηράς)

α	β	γ	δ	ε	στ
1.		Διαχειριστής	NAI	NAI	
2.		Διαχειριστής (Χειρ. Τηλετύπου)	NAI	NAI	
3.		Διαχειριστής (Χειρ. Κρυπτο- μηχανής)	NAI	NAI	
4.		Σηματαρχός	NAI	NAI	
5.		Τηλεγραφεστής	NAI	NAI	
6.		Μηχανικός	NAI	NAI	
7.		Ραδιοεντοπιστής	NAI	OXI	
8.		'Ηλεκτροτεχνίτης	NAI	NAI	
9.		'Ηλεκτρονικός / Ραδιοεντοπιστής	NAI	NAI	
10.		'Ηλεκτρονικός / 'Ηχοεντοπιστής	NAI	NAI	
11.		'Ηλεκτρονικός Συνεννοήσεως	NAI	NAI	
12.		'Ηλεκτρονικός Διευθ. Βολής	NAI	NAI	

α	β	γ	δ	ε	στ
13.		Ήλεκτρονικός Ύψάλων Όπλων	NAI	NAI	
14.		Ήλεκτρονικός Αὐτομάτων Συστημάτων	NAI	NAI	
15.		Τεχνίτης Πυροβόλων	NAI	NAI	
16.		Τεχνίτης Τορπιλλῶν	NAI	NAI	
17.		Τεχνίτης Ναρκῶν	NAI	NAI	
18.		Τεχνίτης Όπτικῶν Όργάνων	NAI	NAI	
19.		Σχεδιαστής	NAI	NAI	
20.		Μουσικός	NAI	NAI	
21.		Νοσοκόμος	NAI	NAI	
22.		Ίατρος	NAI	OXI	
23.		Τηλεφωνητής	NAI	OXI	
24.		Όδηγός Αὐτοκινήτου	NAI	OXI	
25.		Γενικῶν Καθηκόντων	NAI	OXI	

γ) Πολεμική Ἀεροπορία

α	β	γ	δ	ε	στ
1.		Γραφεὺς	NAI	NAI	
2.		Σχεδιαστής	NAI	NAI	
3.		Δακτυλογράφος	NAI	OXI	
4.		Στατιστικός	NAI	NAI	
5.		Ταμιακός	NAI	NAI	
6.		Όλκονόμος	NAI	NAI	
7.		Ἀποθηκάριος	NAI	NAI	
8.		Στρατολόγος	NAI	NAI	
9.		Διερμηνεὺς	NAI	NAI	
10.		Ταχυδρόμος	NAI	NAI	
11.		Δημοσιογράφος	NAI	NAI	
12.		Μετεωρολόγος	NAI	NAI	
13.		Κρυπτογράφος	NAI	NAI	
14.		Τηλεφωνητής	NAI	OXI	
15.		Χειριστὴς Τηλετύπων	NAI	NAI	
16.		Χειριστὴς Ραδιοτηλετύπων	NAI	NAI	
17.		Τεχνίτης Τηλετύπων	NAI	NAI	
18.		Ἐλεγκτὴς Ἐναερίου Κυκλοφορίας	NAI	NAI	
19.		Σωστικῶν Μέσων	NAI	NAI	
20.		Όδηγός αὐτοκινήτων	NAI	OXI	
21.		Χειρ. Κινημ. Μηχανῶν	NAI	NAI	
22.		Φωτογράφος	NAI	NAI	
23.		Νοσοκόμος	NAI	NAI	
24.		Φαρμακοποιός	NAI	OXI	
25.		Ίατρος	NAI	OXI	
26.		Όδοντίατρος	NAI	OXI	
27.		Όδοντοτεχνίτης	NAI	NAI	
28.		Βοηθός Ἀκτιν. Ἐργαστηρίου	NAI	NAI	
29.		Βοηθός Ἀναισθησιολόγου	NAI	NAI	
30.		Βοηθός Μικρ. Ἐργαστηρίου	NAI	NAI	
31.		Βοηθός Νευροφ/κού Ἐργαστηρίου	NAI	NAI	
32.		Βοηθός Χειρουργείου	NAI	NAI	
33.		Φυσιοθεραπευτής	NAI	NAI	
34.		Διαιτολόγος	NAI	NAI	
35.		Ἐπόπτης Γραφείου Σημάτων	NAI	NAI	
36.		Χειρ. Μηχ. Συσκευῶν	NAI	NAI	
37.		Ἀστυνομικοὶ	NAI	NAI	
38.		Πληροφοριῶν – Ἀσφαλείας	NAI	NAI	
		Διαφωτίσεως Π.Α.Δ.			
39.		Προγραμματιστὴς Ἁλεκτρ.	NAI	NAI	
		Όπολογιστῶν			
40.		Ἀναλυτὴς Συστ. Ἁλεκτρ.	NAI	NAI	
		Όπολογιστῶν			
41.		Μηχ. Α/Τ Ἐδάφους	NAI	NAI	
42.		Μηχ. Α/Τ Ἀφῶν	NAI	NAI	
43.		Μηχ. Ἐνσυρμ. Τηλ/νῶν	NAI	NAI	
44.		Μηχ. RADAR Ἐδάφους	NAI	NAI	

2. Αἱ εἰδικότητες τῶν Δοκίμων Ἐφέδρων Ἀξιωματικῶν καὶ Ἐπικυύρων Σημαιοφόρων γυναικῶν εἶναι αἱ προβλεπόμεναι διὰ τοὺς ἄρρενας ὁμοιοβάθμους τῶν ἐκάστου Κλάδου τῶν Ἐνόπλων Δυνάμεων. Δι' ἀποφάσεως τοῦ Ὑπουργοῦ

Ἐθνικῆς Ἀμύνης, κατόπιν προτάσεως τοῦ οἰκείου Γενικοῦ Ἐπιτελείου καὶ ἀναλόγως τῶν ἀναγκῶν ἐκάστου Κλάδου, θὰ καλύπτονται ὑπὸ τῶν Δοκίμων Ἐφέδρων Ἀξιωματικῶν καὶ Ἐπικούρων Σημαιοφόρων γυναικῶν αἱ ἐκ τῶν ἀνωτέρω Εἰ-
 δικοτήτων προσιδιάζουσαι εἰς τὸ φύλον τούτων».

Εἰς τὸν αὐτὸν ἐπὶ τῆς Ἐθνικῆς Ἀμύνης Ὑπουργόν, ἀνατίθεμεν τὴν δημοσίευσιν καὶ ἐκτέλεσιν τοῦ παρόντος Προε-
 δρικοῦ Διατάγματος.

Ἐν Ἀθήναις τῇ 2 Ἰουνίου 1980

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ Γ. ΚΑΡΑΜΑΝΛΗΣ

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΥΝΗΣ
ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΑΒΕΡΩΦ - ΤΟΣΙΤΣΑΣ

ΣΥΜΒΑΣΕΙΣ

(4)

Περὶ τροποποιήσεως καὶ συμπληρώσεως τῆς ἀπὸ 3.3.1976 Συμβάσεως μεταξύ τοῦ Ἑλληνικοῦ Δημοσίου καὶ τῆς Ἑταιρείας «ΛΑΡΚΟ Α.Ε.», ὡς αὕτη ἐτροποποιήθη καὶ συνεπληρώθη μεταγενεστέρως, διὰ τὴν ἐπέκτασιν τῶν ἐγκαταστάσεων τῆς παραγωγῆς Νικελίου.

ΣΥΜΒΑΣΙΣ

Ἐν Ἀθήναις σήμερον τὴν 31ην τοῦ μηνὸς Μαΐου τοῦ ἔτους 1980 μεταξύ ἀφ' ἑνὸς τοῦ Ἑλληνικοῦ Δημοσίου, ἐκπροσωπούμενου ἐν προκειμένῳ, δυνάμει τοῦ ἄρθρου 4 τοῦ Ν. 4171/1961, ὡς ἀντικατεστάθη ὑπὸ τοῦ ἄρθρου 4 τοῦ Ν.Δ. 916/1971, ὡς καὶ δυνάμει τοῦ ἄρθρου 1 (παρ. 1) τοῦ Ν. 159/1975, ὑπὸ τοῦ Ὑπουργοῦ ἔνευ Χαρτοφυλακίου Ἰωάννου Παλαιοκρασσά κατοικοῦ Ἀθηνῶν καὶ ἀφ' ἑτέρου τῆς ἐν Ἀθήναις ἐδρευούσης Ἀνωνύμου Ἑταιρείας ὑπὸ τὴν ἐπωνυμίαν «ΛΑΡΚΟ Ἀνώνυμος Ἑλληνικὴ Μεταλλευ-
 τικὴ καὶ Μεταλλουργικὴ Ἑταιρεία Λαρύμνης», ἐκπροσω-
 πουμένης ἐν προκειμένῳ ὑπὸ τῶν Νικολάου Ἀσημάκη-
 Μέλους τοῦ Διοικητικοῦ Συμβουλίου, καὶ Χρήστου Ἀδαμο-
 πούλου - Δ/ντοῦ Οἰκονομικῶν Ὑπηρεσιῶν, δυνάμει τοῦ ἀπὸ 19.9.1979 πρακτικοῦ Συνεδριάσεως τοῦ Διοικητικοῦ Συμβουλίου ταύτης, οὗ κεκυρωμένον ἀντίγραφον ἐπισυνά-
 πτεται εἰς τὴν παρούσαν, συμφωνήθησαν, συνωμολογήθησαν καὶ ἐγένοντο ἀμοιβαίως ἀποδεκτὰ τὰ εἰς τὰ ἐπόμενα ἄρθρα 1 ἕως 5 τῆς παρούσης Συμβάσεως ὀριζόμενα :

ΠΡΟΟΙΜΙΟΝ

Οἱ ὧδε συμβαλλόμενοι λαβόντες ὑπ' ὄψιν :

1. Τὴν ἀπὸ 3.3.1976 ὑπογραφεῖσαν Σύμβασιν μεταξύ τοῦ Ἑλληνικοῦ Δημοσίου καὶ τῆς Ἑταιρείας «ΛΑΡΚΟ ΑΝΩΝΥΜΟΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΜΕΤΑΛΛΕΥΤΙΚΗ ΚΑΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΛΑΡΥΜΝΗΣ», ὡς αὕτη ἐτροποποιήθη καὶ συνεπληρώθη διὰ τῶν ἀπὸ 2.6.1977 καὶ 3.3.1978 ὁμοίων, διὰ τὴν ὑπ' αὐτῆς πραγματοποιήσιν ἐπενδύσεως ἀξίας 2.389.800.000 δραχμῶν, διὰ τὴν ἐπαύ-
 ξησιν τῆς δυναμικότητος τῶν ἐν Λαρύμνῃ ἐγκαταστάσεων τῆς παραγωγῆς Νικελίου ἀπὸ 15.000 τόννους ἐτησίως εἰς 27.000 τόννους, διὰ τῆς προσθήκης ἀφ' ἑνὸς μὲν εἰς τὰ ἐν Εὐβοίᾳ καὶ ἐν Λαρύμνῃ (Ἀγ. Ἰωάννου) Μεταλλεῖα νέου ἐξοπλισμοῦ μεγαλυτέρας δυναμικότητος ἐξορύξεως, μεταφορᾶς καὶ τριβῆς μεταλλεύματος, ἐφ' ἑτέρου δὲ εἰς τὸ ἐν Λαρύμνῃ Μεταλλουργικὸν Ἐργοστάσιον νέων βασικῶν μονάδων πυρομεταλλουργικῆς ἢ καὶ ὕδρομεταλλουργικῆς κατεργασίας τοῦ μεταλλεύματος ὡς καὶ διὰ τὴν ἐφαρμογὴν ἐπὶ τῆς προκειμένης ἐπενδύσεως τῶν εἰδικῶν διατάξεων τῶν ἄρθρων 1 ἕως 5 τοῦ Ν. 4171/1961, ὡς ἐτροποποιήθησαν καὶ συνεπληρώθησαν μεταγενεστέρως.

2. Τὴν ἀπὸ 23.10.1979 αἵτησιν τῆς Ἑταιρείας «ΛΑΡΚΟ ΑΝΩΝΥΜΟΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΜΕΤΑΛΛΕΥΤΙΚΗ ΚΑΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΛΑΡΥΜΝΗΣ» περὶ τροποποιήσεως τῆς ἀπὸ 3.3.1976 ὑπογραφείσης Συμβά-
 σεως, ὡς αὕτη ἐτροποποιήθη καὶ συνεπληρώθη διὰ τῶν ἀπὸ 2.6.1977 καὶ 3.3.1978 ὁμοίων ἐπὶ τῷ τέλει ἀπαυξήσεως τοῦ ὕψους τῆς δαπάνης τῆς διὰ ταύτης ἐγκριθείσης ἐπεν-

δύσεως ἀπὸ 2.389.800.000 δραχμᾶς εἰς 3.130.000.000 δραχμᾶς, λόγῳ ἀναμορφώσεως (βελτιώσεων - τροποποιήσεων) ἔργων τινῶν τῆς ἐπενδύσεως ὡς καὶ ἀναπροσαρμογῆς τοῦ κόστους ταύτης (συναλλαγματικαὶ ἀνατιμήσεις, αὐξήσεις ἐργατικῶν κόστους κ.λπ.).

3. Τὰς διατάξεις τῶν ἄρθρων 1 ἕως 5 τοῦ Ν. 4171/1961 «περὶ λήψεως γενικῶν μέτρων διὰ τὴν ὑποβοήθησιν τῆς ἀναπτύξεως τῆς Οἰκονομίας τῆς Χώρας», ὡς αὐταὶ ἐτρο-
 ποιοιήθησαν ὑπὸ τῶν διατάξεων τῶν ἄρθρων 1 ἕως 5 τοῦ Ν.Δ. 916/1971 «περὶ τροποποιήσεως καὶ συμπληρώ-
 σεως τοῦ Ν. 4171/1961».

4. Τὴν διάταξιν τοῦ τελευταίου ἐδαφίου τῆς παραγράφου 1 τοῦ ἄρθρου 6 τοῦ Ν.Δ. 1078/1971 «περὶ μὴ ἐφαρμογῆς τῆς διατάξεως τῆς παραγράφου 5 τοῦ ἄρθρου 2 τοῦ Ν.Δ. 916/1971».

5. Τὴν διάταξιν τῆς παραγράφου 1 τοῦ ἄρθρου 1 τοῦ Ν. 159/1975 «περὶ τροποποιήσεως καὶ συμπληρώσεως τοῦ Ν. 4171/1961 καὶ ἄλλων τινῶν διατάξεων».

6. Τὴν ἀπὸ 20.11.1979 σύμφωνον (καθ' ὁμοφωνίαν) γνωμοδότησιν τῆς Ἐπιτροπῆς τοῦ ἄρθρου 3 τοῦ Ν.Δ. 2687/1953 (παρ. 3 τοῦ ἄρθρου 1 τοῦ Ν. 4171/1961 ὡς ἀντικατεστάθη ὑπὸ τῆς παρ. 2 τοῦ ἄρθρου 1 τοῦ Ν.Δ. 916/1971).

7. Τὴν ὑπ' ἀρ. Δ.Κ. 9727/16.5.1980 ἀπόφασιν τοῦ Πρωθυπουργοῦ «περὶ ἀναθέσεως ἀρμοδιοτήτων εἰς τὸν ἔνευ Χαρτοφυλακίου Ὑπουργὸν Ἰωάννην Παλαιοκρασσά», συμφωνοῦν τὰ κάτωθι :

Ἄρθρον 1.

Αἱ παράγραφοι 1 καὶ 2 τοῦ ἄρθρου 1 τῆς ἀπὸ 3.3.1976 Συμβάσεως, ὡς αὐταὶ ἐτροποποιήθησαν ὑπὸ τῶν παρα-
 γράφων 1 καὶ 2 τοῦ ἄρθρου 1 τῆς ἀπὸ 3.3.1978 ὁμοίας, τροποποιοῦνται καὶ συμπληροῦνται ὡς ἀκολουθῶς :

«Ἄρθρον 1»

1. Ἡ Ἑταιρεία ἀναλαμβάνει ἔναντι τοῦ Δημοσίου, τὴν ὑποχρέωσιν, νὰ πραγματοποιήσῃ ὑπὸ ἰδίαν αὐτῆς μέριμναν καὶ εὐθύνην καὶ δι' ἴδιον αὐτῆς λογαριασμόν, ἐπένδυσιν ἀξίας κατὰ τὴν ἔννοιαν τῆς παραγράφου 5 τοῦ ἄρθρου 1 τοῦ Ν. 4171/1961, τριῶν δισεκατομμυρίων ἑκατὸν τριάκοντα ἑκατομμυρίων (3.130.000.000) δραχμῶν ἀφ' ἑνὸς διὰ τὴν ἐπαύξησιν τῆς δυναμικότητος τῶν ἐν Λαρύμνῃ ἐγκατα-
 στάσεων τῆς παραγωγῆς Νικελίου ἀπὸ δέκα πέντε χιλιάδας (15.000) τόννους ἐτησίως εἰς εἴκοσι ἑπτὰ χιλιάδας (27.000) τόννους δι' ἐπεξεργασίαν μεταλλεύματος τῆς αὐτῆς περι-
 κτικότητος εἰς νικέλιον βάσει δεδομένων ἔτους 1975, διὰ τῆς προσθήκης εἰς μὲν τὰ ἐν Εὐβοίᾳ καὶ ἐν Λαρύμνῃ (Ἀγ. Ἰωάννου) Μεταλλεῖα νέου ἐξοπλισμοῦ μεγαλυτέρας δυνα-
 μικότητος ἐξορύξεως, μεταφορᾶς καὶ τριβῆς μεταλλεύματος, εἰς δὲ τὸ ἐν Λαρύμνῃ Μεταλλουργικὸν Ἐργοστάσιον νέων βασικῶν μονάδων πυρομεταλλουργικῆς ἢ καὶ ὕδρομεταλ-
 λουργικῆς κατεργασίας τοῦ μεταλλεύματος.

2. Ἡ κατὰ τὴν προηγουμένην παράγραφον ἐπένδυσιν ἀπορᾷ εἰδικώτερον εἰς τὴν ἐκτέλεσιν τῶν κατωτέρω ἔργων :

α) Μεταλλείον Εύβοιας :

(1) Ἀγορά νέων χωματοργικῶν μηχανημάτων, ἥτοι μεγάλων φορτηγῶν αὐτοκινήτων, φορτωτῶν, γεωτρητικῶν μηχανημάτων, προωθητῶν γαιῶν καὶ συναφοῦς βοηθητικῶν ἐξοπλισμοῦ.

(2) Ἐγκατάστασις μονάδος θαλάσσης τοῦ μεταλλεύματος εἰς τὴν περιοχὴν ἐξορύξεως τοῦ μεταλλεύματος.

(3) Ἐπέκτασις τῶν κτιριακῶν ἐγκαταστάσεων ἐξυπηρέτησως ἐργοταξίων ἐκμεταλλεύσεως.

(4) Ἐγκατάστασις μεταφορικῆς ταινίας διὰ τὴν μεταφορὰν τοῦ μεταλλεύματος ἀπὸ τοῦς τόπους ἐξορύξεως εἰς τὴν προβλῆτα φορτώσεως πλοίων μετὰ τῶν διατάξεων συνδέσεως μὲ τὰς ὑφισταμένας ἐγκαταστάσεις ὁμογενοποιήσεως καὶ φορτώσεως καταλλήλως τροποποιουμένων, ὡς καὶ τῶν συναφῶν ἐγκαταστάσεων δειγματοληψίας καὶ προπαρασκευῆς δειγμάτων.

Ἡ συνολικὴ δαπάνη τῶν ἀνωτέρω ἔργων Μεταλλείου Εὐβοίας, θὰ ἀνέλθῃ εἰς τὸ ποσὸν τῶν ἑκατομμυρίων (808.000.000) δραχμῶν.

β) Μεταλλεῖον Ἀγίου Ἰωάννου :

Συμπλήρωσις τοῦ μηχανικοῦ ἐξοπλισμοῦ ὑπογείου ἐκμεταλλεύσεως ἢ καὶ ἐπιφανειακῆς ἀποκαλύψεως εἰς φορτομεταφορικὰ καὶ διατρητικὰ μηχανήματα καὶ συναφοῦς βοηθητικοῦ ἐξοπλισμοῦ.

Ἡ συνολικὴ δαπάνη τῶν ἀνωτέρω ἔργων Μεταλλείου Ἀγίου Ἰωάννου θὰ ἀνέλθῃ εἰς τὸ ποσὸν τῶν εἴκοσι ἑκατομμυρίων 20.000.000 δραχμῶν.

γ) Μεταλλουργικὸν Ἐργοστάσιον Λαρυμνῆς :

(1) Ὁμὰς πρώτη.

(α) Μία περιστροφικὴ κάμιнос διαμέτρου 6,10 μέτρων καὶ μήκους 125 μέτρων μετὰ τοῦ ἀπαιτουμένου ηλεκτρομηχανολογικοῦ ἐξοπλισμοῦ, πυριμάχου ἐπενδύσεως, ἐξεδρῶν, σωληνώσεων καὶ ΣΙΛΟ συγκεντρώσεως τοῦ προϊόντος.

(β) Κατασκευὴ βάσεων ἐκ σκυροδέματος διὰ τὴν περιστροφικὴν κάμινον.

(γ) Δικαίωμα ἐγκαταστάσεως ἐναλλακτῶν θερμότητος πρὸς ἀξιοποίησιν τῆς ἀπαγομένης ὑπὸ τῶν καυσασέρων τῶν περιστροφικῶν καμίνων θερμότητος διὰ προθερμάνσεως τοῦ εἰσαγομένου εἰς ταύτας ἀέρος μετὰ τῶν ἀνγκαίων ἀγωγῶν, δικτύων μονωμένων σωληνώσεων, ἀνεμιστήρων κ.λπ.

(δ) Πύργος τροφοδοσίας τῆς περιστροφικῆς καμίνου μετὰ συστήματος ταινιῶν πρὸς σύνδεσιν μὲ τὸ ὑπάρχον κύκλωμα, ΣΙΛΟ ἐνδιαμέσου ἀποθηκεύσεως, δοσομετρικῶν ζυγῶν κ.λπ.

(ε) Ἐγκατάστασις ἀποκομιδῆς καὶ μεταφορᾶς τοῦ προϊόντος τῆς περιστροφικῆς καμίνου μετὰ φορείου καὶ κάδων μεταφορᾶς.

(στ) Πᾶσα ἐτέρα συναφῆς μηχανολογικὴ ἐγκατάστασις ἢ ἕτερον ἀπαιτηθῆσόμενον συναφές ἔργον. Ἡ συνολικὴ δαπάνη τῶν ἀνωτέρω ἔργων θὰ ἀνέλθῃ εἰς τὸ ποσὸν τῶν τριακοσίων ἐνενήκοντα ὀκτὼ ἑκατομμυρίων (398.000.000) δραχμῶν.

(2) Ὁμὰς δευτέρα.

(α) Μία ηλεκτροκάμιнос ἐμβυθισμένου τόξου, διαμέτρου 17 μέτρων μετὰ τοῦ ἀπαιτουμένου ηλεκτρομηχανολογικοῦ ἐξοπλισμοῦ καὶ τῆς πυριμάχου ἐπενδύσεως.

(β) Μετασχηματιστὴς 50MVA διὰ τὴν ηλεκτροκάμινον.

(γ) Κατασκευὴ βάσεως ἐκ σκυροδέματος διὰ τὴν ηλεκτροκάμινον.

(δ) Ἀνύψωσις, αὔξησις τῆς ικανότητος καὶ αὐτοματοποιήσεως εἰς τὸν χειρισμὸν τῶν γερανογεφυρῶν τῆς αἰθούσης τῶν ηλεκτροκαμίνων.

(ε) Ἐπέκτασις τῶν βιομηχανικῶν κτιρίων πρὸς στέγασιν καὶ ἐξυπηρέτησιν τῆς ηλεκτροκαμίνου (μεταλλικὴ κατασκευὴ) ὡς καὶ κτίριον διὰ τὸν μετασχηματιστήν.

(στ) Κατασκευὴ καναλίων ἐκ σκυροδέματος πρὸς ἀποχέτευσιν τῆς σκωρίας τῆς ηλεκτροκαμίνου κατόπιν κοκκοποιήσεως.

(ζ) Νέα φορεῖα μετάλλου διὰ τὴν μεταφορὰν τῶν κάδων μετάλλου 50 T. ἐκ τῶν ηλεκτροκαμίνων εἰς τὴν αἰθουσαν μεταλλακτῶν.

(η) Νέον σύστημα ηλεκτροδίων εἰς μίαν ηλεκτροκάμινον παρέχον αὔξησιν δυναμικότητος καὶ καλυτέρας συνθήκας λειτουργίας εἰς τὰς ηλεκτροκαμίνους.

(θ) Ἀναμόρφωσις κελύφους, ρευματοδοσίας, περιφερειακῆς τροφοδοσίας, ψύξεως κελύφους καὶ προσθήκη νέων ΣΙΛΟ τροφοδοσίας εἰς μίαν ηλεκτροκάμινον.

(ι) Πᾶσα ἐτέρα συναφῆς ηλεκτρομηχανολογικὴ ἐγκατάστασις ἢ ἕτερον ἀπαιτηθῆσόμενον ἔργον.

Ἡ συνολικὴ δαπάνη τῶν ἀνωτέρω ἔργων θὰ ἀνέλθῃ εἰς τὸ ποσὸν τῶν τριακοσίων ἐξήκοντα ἑκατ. (360.000.000) δραχμῶν.

(3) Ὁμὰς τρίτη.

(α) Δύο ἕως τέσσαρες μεταλλάτται μετὰ τοῦ συστήματος ἐμφυσήσεως ὀξυγόνου καὶ τοῦ ἀπαιτουμένου ηλεκτρολογικοῦ ἐξοπλισμοῦ.

(β) Ἐγκατάστασις τροφοδοσίας συλλιπασμάτων τῶν μεταλλακτῶν μετὰ ΣΙΛΟΣ ἐνδιαμέσου ἐναποθηκεύσεως, δοσομετρικῶν ζυγῶν, συστήματος μεταφορικῶν ταινιῶν καὶ παντὸς ἑτέρου ἀπαιτουμένου ηλεκτρομηχανολογικοῦ ἐξοπλισμοῦ.

(γ) Μία γερανογέφυρα διὰ μεταλλουργίαν ἀνυψωτικῆς ικανότητος 80 T. βαρέος τύπου.

(δ) Νέοι κάδοι μετάλλου διὰ τὴν διακίνησιν τοῦ τετηγμένου μετάλλου χωρητικότητος ἀπὸ 25-50 T.

(ε) Νέοι κάδοι σκωρίας καὶ δύο φορεῖα διὰ τὴν διακίνησιν τετηγμένης σκωρίας μεταλλακτῶν.

(στ) Γερανοπλάστιγγες ἢ ἕτερον σύστημα ζυγίσεως κάδων.

(ζ) Ἀνατροπεῖς μηχανῶν χυτεύσεως.

(η) Ἐπέκτασις βιομηχανικῶν κτιρίων πρὸς στέγασιν καὶ ἐξυπηρέτησιν τῶν ἐγκαταστάσεων μεταλλακτῶν καὶ καθαρισμοῦ χελωνῶν σιδηρονικελίου (μεταλλικὴ κατασκευὴ).

(θ) Ἐγκατάστασις καθαρισμοῦ χελωνῶν.

(ι) Ἐγκατάστασις κοκκοποιήσεως μετάλλου.

(ια) Πᾶσα ἐτέρα συναφῆς ηλεκτρομηχανολογικὴ ἐγκατάστασις ἢ ἕτερον ἀπαιτηθῆσόμενον συναφές ἔργον.

Ἡ συνολικὴ δαπάνη τῶν ἀνωτέρω ἔργων θὰ ἀνέλθῃ εἰς τὸ ποσὸν τῶν τριακοσίων τεσσάρων ἑκατ. (304.000.000) δραχμῶν.

(4) Ὁμὰς τετάρτη.

(α) Νέα ἐγκατάστασις παραγωγῆς ὀξυγόνου διὰ κλασματώσεως τοῦ ἀέρος παραγωγικότητος 3.000 ἕως 4.000 NM3/ὥραν μετὰ τοῦ ηλεκτρομηχανολογικοῦ ἐξοπλισμοῦ, τῆς ρευματοδοτήσεως διὰ τάσεως 15KV, τῶν παροχῶν ὕδατος τῶν ἀεροφυλακίων πρὸς ἐνδιάμεσον ἐναποθήκευσιν ὡς καὶ πᾶσα συναφῆς ηλεκτρομηχανολογικὴ ἐγκατάστασις ἢ ἕτερον ἀπαιτηθῆσόμενον συναφές ἔργον.

Ἡ ὡς ἄνω ἐγκατάστασις θὰ καλύψῃ τὰς ὑὑξήμενας ἀνάγκας τοῦ ἐργοστασίου εἰς ὀξυγόνον, κυρίως δὲ τὰς ἀνάγκας τῶν μεταλλακτῶν ὅπου τὸ παραγόμενον σιδηρονικελιον ὑφίσταται ἐμπλουτισμὸν καὶ ἐξευγενισμὸν δι' ἐμφυσήσεως ὀξυγόνου.

(β) Κτίριον διὰ τὴν στέγασιν τῆς νέας ἐγκαταστάσεως παραγωγῆς ὀξυγόνου.

(γ) Πᾶν ἕτερον ἀπαιτηθῆσόμενον συναφές ἔργον.

Ἡ συνολικὴ δαπάνη τῶν ἀνωτέρω ἔργων θὰ ἀνέλθῃ εἰς τὸ ποσὸν τῶν ἑκατὸν ἐξήκοντα ἑπτὰ ἑκατομμυρίων (167.000.000) δραχμῶν.

(5) Ὁμὰς πέμπτη.

(α) Ἐπαύξησις τοῦ κεντρικοῦ ὑποσταθμοῦ 150/15 KI-LOVOLT διὰ προσθήκης νέου μετασχηματιστοῦ ἰσχύος 90 MVA μετὰ τῶν σχετικῶν διακοπῶν ὑψηλῆς τάσεως, ὀργάνων ἐλέγχου καὶ προστασίας, πυκνωτῶν κ.λπ. Διπλα-

σιασμός του βρόχου διανομής ηλεκτρικής ενέργειας, τάσεως 25KV εντός του εργοστασίου μετά της σχετικής έπαυξήσεως και ενισχύσεως των υποσταθμών 15.000/380 VOLT.

(β) Πάν ετερον απαιτηθσόμενον συναφές έργον.

Η συνολική δαπάνη των άνωτέρω έργων θά ανέλθη εις τό ποσόν των τεσσαράκοντα έννέα έκ. (49.000.000) δραχμών.

(6) Όμάς έκτη.

(α) Προσθήκη νέων ΣΙΑΟ πρὸς ένδιάμεσον έναποθήκευσιν τριμμένου μεταλλεύματος και καυσίμων.

(β) Έπαύξεις μεταφορικής ικανότητος, αναμόρφωσις και μετατροπαι εις τό σύστημα διαικινήσεως πρώτων ύλῶν.

(γ) Έπαύξεις και αναμόρφωσις του κυκλώματος ταινιών μεταφορᾶς γαιάνθρακος από λιμένα εις τὰ ΣΙΑΟ γαιάνθρακος.

(δ) Ταινία πύργου τροφοδοσίας του περιστροφικού κλιβάνου Π/Κ Ι και έλεγχος της άνοχῆς των πύργων Π/Κ Ι και Π/Κ ΙΙ.

(ε) Έγκατάστασις δίσκων πελλετοποιήσεως διά την κατεργασίαν των έξερχομένων έκ των περιστροφικών καμίνων κόνεων μετά των συναφών εγκαταστάσεων τροφοδοσίας δίσκων και άποθηκείσεως πέλλετς.

(στ) Πάσα έτέρα συναφής ηλεκτρομηχανολογική εγκατάστασις ή έτερον απαιτηθσόμενον συναφές έργον.

Η συνολική δαπάνη των άνωτέρω έργων θά ανέλθη εις τό ποσόν των έκ. (180.000.000) δραχμών.

(7) Όμάς έβδόμη.

(α) Έπαύξεις και αναμόρφωσις των δικτύων ύδατος, ήτοι των δικτύων θαλασσίου, άπεσκληρυμένου και φυσικού ύδατος συμφώνως πρὸς τὰς νέας ηύξημένες ανάγκας του εργοστασίου και επέκτασις των δικτύων εις τὰς νέας εγκαταστάσεις.

(β) Επέκτασις και αναμόρφωσις των άντλιοστασίων θαλασσίου και άπεσκληρυμένου ύδατος συμφώνως πρὸς τὰς νέας ηύξημένες ανάγκας του εργοστασίου.

(γ) Προσθήκη νέων πύργων ψύξεως των άπεσκληρυμένων ύδάτων.

(δ) Προσθήκη νέων εγκαταστάσεων άποσκληρύνσεως του ποταμίου ύδατος.

(ε) Κατασκευή νέων δικτύων διανομῆς όξυγόνου εις τό εργοστάσιον και αναμόρφωσις των παλαιών δικτύων συμφώνως πρὸς τὰς νέας ηύξημένες ανάγκας.

(στ) Επέκτασις των δικτύων διανομῆς μαζούτ εις τὰς νέας εγκαταστάσεις μετά άντιστοίχου άναμορφώσεως των δεξαμενών έναποθηκείσεως.

(ζ) Επέκτασις του δικτύου διανομῆς πεπιεσμένου άέρος εις τὰς νέας εγκαταστάσεις.

(η) Πάν έτερον απαιτηθσόμενον συναφές έργον.

Η συνολική δαπάνη των άνωτέρω έργων θά ανέλθη εις τό ποσόν των έβδομήκοντα τεσσάρων έκ. (74.000.000) δραχμών.

(8) Όμάς όγδόη.

(α) Έγκατάστασις νέας γερανογεφύρας ή περιστρεφόμενου γερανού ή ύδραυλικού άντλητικού συγκροτήματος μεταφορᾶς σκωρίας, ως και συγκροτήματος ΣΙΑΟ εις την δεξαμενήν καθιζήσεως της κοκκοποιημένης σκωρίας.

(β) Ταινία ή και φορτηγίδες διά την άποκομιδήν της σκωρίας ηλεκτροκαμίνων έκ της δεξαμενῆς.

(γ) Πάν έτερον απαιτηθσόμενον συναφές έργον.

Η συνολική δαπάνη των άνωτέρω έργων θά ανέλθη εις τό ποσόν των έκ. (102.000.000) δραχμών.

(9) Όμάς ένάτη.

(α) Έπαύξεις δυναμικού όχημάτων πρὸς άντιμετώπισιν των νέων ηύξημένων άναγκών του εργοστασίου (άγορά νέων φορτηγών αυτοκινήτων, άνυψωτικών μηχανημάτων κ.λπ.).

(β) Έπαύξεις της μεταφορικής ικανότητος της ταινίας μεταφορᾶς μεταλλεύματος έκ του λιμένος ως και άλλαγή της διαδρομῆς τμήματος αὐτῆς πρὸς δημιουργίαν έλευθέρου χώρου εις την θέσιν την προοριζομένην διά την εγκατάστασιν της νέας ηλεκτροκαμίνου.

(γ) Έγκατάστασις νέου γερανού εις λιμένα διά την εκφόρτωσιν μεταλλεύματος και επέκτασις της ταινίας μεταλλεύματος.

(δ) Πάν απαιτηθσόμενον συναφές έργον.

Η συνολική δαπάνη των άνωτέρω έργων θά ανέλθη εις τό ποσόν των έκ. (107.000.000) δραχμών.

(10) Όμάς δεκάτη.

Δικαίωμα δημιουργίας εγκαταστάσεως δοκιμαστικής παραγωγῆς (PILOT PLANT) διά την αναζήτησιν μεθόδων ύδρομεταλλουργικῆς επεξεργασίας των μεταλλευμάτων.

Η συνολική δαπάνη της άνωτέρω εγκαταστάσεως θά ανέλθη εις τό ποσόν των είκοσι δύο έκ. (22.000.000) δραχμών.

(δ) Οίκισμοι-Γήπεδα.

Επέκτασις και βελτίωσις οίκισμών, κατασκευή βοηθητικών κτιρίων ως λ.χ. συνεργεία, εργαστήρια, άποθήκαι, σύστημα διαικινήσεως και άποθηκείσεως καυσίμων, κατασκευή βοηθητικών κτιρίων και έργων, γραφεΐα, ίατρεία κ.λπ. μεθ' όλων των έργων ύποδομῆς και βοηθητικών τοιούτων διά τὰς ανάγκας του Μεταλλουργικού Έργοστασίου Ααρύμνης, του Μεταλλείου Αγίου Ιωάννου, των Μεταλλείων Εύβοίας εις θέσιν Άρτάκη, όμοῦ μετά της άξίας άγορασθσομένων γηπέδων.

Προμήθεια ηλεκτρονικών ύπολογιστών διά τὰς ανάγκας του Μεταλλουργικού Έργοστασίου Ααρύμνης και Μεταλλείων Εύβοίας.

Η συνολική δαπάνη των άνωτέρω έργων θά ανέλθη εις τό ποσόν των όγδοήκοντα έννέα έκ. (89.000.000) δραχμών.

ε) Έργα Προστασίας του Περιβάλλοντος :

(1) Μεταλλείον Εύβοίας.

Έγκατάστασις άποκονιώσεως, ή όποία θά αποτελῇ μέρος της εγκαταστάσεως θραύσεως του μεταλλεύματος του Μεταλλείου Εύβοίας.

(2) Μεταλλουργικόν Έργοστάσιον Ααρύμνης.

(α) Έγκατάστασις άποκονιώσεως πρὸς άποτελεσματικώτερον προστασίαν του περιβάλλοντος, άποτελουμένην έκ συγχρόνων και λίαν άποτελεσματικών συστημάτων περιλαμβανόντων ομάδας συστήματος ηλεκτροφίλτρων, πύργου ψύξεως κ.λπ. εις τρόπον ώστε ό βαθμός άποκονιώσεως νά πληροῖ τὰς διεθνείς προδιαγραφάς.

(β) Έγκατάστασις μεταφορᾶς των συλλεγομένων κόνεων μετά του άπραιτήτου ηλεκτρομηχανολογικού έξοπλισμού.

(γ) Βελτίωσις εις τό όλον κύκλωμα ύγρᾶς άποκονιώσεως και μεταφορᾶς κόνεων πρὸς επάύξισιν του βαθμού λειτουργίας και άποδόσεως των εγκαταστάσεων.

(δ) Καπνοδόχος έκ σκυροδέματος ύψους 155 μ. περίπου με τὰς άναγκαΐας συνδέσεις άπαγωγῆς καπναερίων των περιστροφικών καμίνων.

(ε) Έγκατάστασις άποκονιώσεως των άερίων των έξερχομένων έκ των μεταλλικών.

(στ) Σύστημα άποχεύσεως και ύδρευσης.

Η συνολική δαπάνη των άνωτέρω έργων Μεταλλείου Εύβοίας και Μεταλλουργικού Έργοστασίου Ααρύμνης θά ανέλθη εις τό ποσόν των δικκοσίων ένενήκοντα έκ. (290.000.000) δραχμών.

ζ) Πρώτα άνταλλακτικά.

Άγορά πρώτης σειράς άνταλλακτικών του ύπό στοιχείω α,β,γ και ε της παρούσης παραγράφου άναφερομένου μηχαν.

νολογικοῦ καὶ ἡλεκτρολογικοῦ ἐξοπλισμοῦ, συνολικῆς δαπάνης ποσοῦ ἑκατὸν ἐξήκοντα ἑκατομμυρίων (160.000.000) δραχμῶν.

Ἄρθρον 2.

Ἡ ἐν παραγράφῳ 7 τοῦ ἄρθρου 1 τῆς ἀπὸ 3.3.1976 Συμβάσεως ὀριζομένη προθεσμία πραγματοποιήσεως τῆς ἐπενδύσεως παρατείνεται μέχρι τῆς 31.12.1981.

Ἄρθρον 3.

Τὸ ἄρθρον 1 τῆς ἀπὸ 2.6.1977 Συμβάσεως τροποποιεῖται ὡς κάτωθι :

«Ἄρθρον 1».

Ἡ Ἑταιρεία δικαιούται ὅπως διακινῇ τὸν κτηθέντα καὶ κτηθησόμενον βάσει τῆς ἀπὸ 3.3.1976 Συμβάσεως, ὡς αὕτη ἐτροποποιήθη καὶ συνεπληρώθη διὰ τῆς ἀπὸ 3.3.1978 ὁμοίας καὶ τῆς παρούσης, κινητὸν μηχανικὸν ἐξοπλισμὸν (προωθητῶν γαιῶν, φορτωτῶν, βαρέων χωματουργικῶν αὐτοκινήτων, γκρέϊντερς, ὁδοστρωτήρων, γεωτρυπάνων, διατρητικῶν μηχανημάτων, τριβείου, μετὰ τῶν παρακολουθημάτων αὐτῶν κ.λπ.) μετὰ τῶν ἐν Ἑλλάδι μεταλλείων

αὐτῆς ὡς καὶ τῶν ἐργοστασίων τῆς, ἐπὶ σκοπῷ οἰκονομικωτέρας ἐξορύξεως μεταλλευμάτων καὶ παραγωγῆς ἐτοίμων προϊόντων.

Ἄρθρον 4.

Αἱ λοιπαὶ διατάξεις τῆς ἀπὸ 3.3.1976 Συμβάσεως, ὡς αὕτη ἐτροποποιήθη καὶ συνεπληρώθη διὰ τῶν ἀπὸ 2.6.1977 καὶ 3.3.1978 ὁμοίων παραμένουν ὡς ἔχουν.

Ἄρθρον 5.

Ἡ παρούσα Σύμβασις ὑπογράφεται ὡς κάτωθι ὑπὸ τῶν συμβαλλομένων καὶ ἰσχύει ἀπὸ τῆς δημοσιεύσεώς της εἰς τὴν Ἐφημερίδα τῆς Κυβερνήσεως.

Οἱ Συμβαλλόμενοι

Διὰ τὸ Ἑλληνικὸν Δημόσιον

Ὁ Ὑπουργὸς ἄνευ Χαρτοφυλάκιου

Ι. ΠΑΛΑΙΟΚΡΑΣΑΣ

Διὰ τὴν Ἑταιρείαν «ΛΑΡΚΟ»

Ἄνώνυμον Ἑλληνικὴν Μεταλλευτικὴν καὶ Μεταλλουργικὴν

Ἑταιρείαν (Λαρύμνης)